Hitch an India The Gazette of India

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) (PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 210] No. 210]

मई दिल्ली, मंगलबार, अप्रैल 20, 1999/बैत्र 30, 1921 NEW DELHI, TUESDAY, APRIL 20, 1999/CHAITRA 30, 1921

पैट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 20 अप्रैल, 1999

का आ 273 (अ)— केन्द्रीय सरकार ने, पैट्रोलियम और लिनज पाइपलाइन (भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पैट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का. आ. 2556 तारील 27.11.98 और का.अ. सं. 813(अ) तारील 15.9.1998 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से पेट्रोलियम गैस के परिवहन हेतु पाइपलाइन बिह्मन के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के आग्नय की घोषणा की थी.

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां ।। फरवरी, 1999 को जनता को उपल**ब्ध करा दी गई** थी,

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन रिपोर्ट केन्द्रीय सरकार को दे दी है.

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिर्पोट पर विचार करने के पश्चात इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है, अतः अब केन्द्रीय सरकार. उक्त अधिनियम की घारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमि में पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाता है,

और यह कि केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त मिक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए इस घोषणा के प्रकाशन की तारील को सभी विल्लगमों से मुक्त होकर गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में निहित होगा।

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वेक्षण संख्याक	उ.का.के लिए अर्जित	
				की जाने वाली भूमि	
				(हेक्टर में)	
1	2	3	4	5	
-यपुर	3 7	गुड्गबल्लभ जी	35	o.4198	
	* ~		36	0.007 9	
		(गुड़ा सामपुरा)	43	O.4752	
			47	0.0750	
			48	0.0634	
			49	0.2614	
			50	0.2851	
			51	0.649 4	
			52	0.0713	
			53	0.2851	
			54	0 .3 148	
			55	6.1505	
			56	0.0950	
			57	0.0079	
			192	0.1267	
			193	0.198 0	
			<u> ነ</u> ማ4	0.0079	
			244	0.007 9	
			242	0.1267	
			243	0.3802	
			201	0.3168	
			212	0.1426	
			213	0.0079	
			214	0.0079	
			211	0.5069	
			205	0.2534	
			206	0.1505	
			योज	5.4172	
अच्युर	75	महर्ले	1884	0.1584	
3.	44		1670	0.1029	
	दूद		1668	0.2930	
	مأم		1567	0.1267	
			1574	0980	
			1655	0.07 9 2	
			1675	ა.0792	
			1556	v.2138	
			1547	0.0237	
			1542	0.300 9	
			1546	0.1425	

1643 0.1504 1657 0.0079 1.8766 1.876	1	2	3	4	5
1.8766 130 0.2455 130/1215 0.0871 128 0.0711 129 0.3564 108 0.3247 108/1208 0.2772 122 0.0158 114 0.1425 119 0.1900 118 0.1105 119/1220 0.0158 139 0.0237 170 0.0792 169 0.1346 207 0.0871 171 0.2059 171/1221 0.0854 174 0.1821 203 0.0871 201 0.150 202 0.0158 204 0.1346 197 0.267 171/1221 0.0554 177 0.2059 171/1221 0.0554 177 0.1059 171/1221 0.0564 177 0.1267 177 0.256 177 177 0.256 177 177 0.256 177 177 0.256 177 177 0.256 177 177 0.256 177 177 0.256 177 177 0.256 177 177 0.256 177					
130 0.2455 130/1215 0.0871 128 0.0711 129 0.3564 108 0.3247 108/1208 0.2772 122 0.0158 114 0.1425 119 0.1900 118 0.1106 119/1220 0.0158 139 0.0237 170 0.0792 169 0.1346 207 0.0871 171 0.2059 171/1221 0.0554 174 0.1821 203 0.0871 201 0.1900 202 0.0158 204 0.1346 197 0.267 462 0.2515 462 0.2515 463 0.3564 459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 456 0.3009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1029 447 0.1029 447 0.1027 448 0.0792 449 0.00237 440 0.0237				1657	0.0079
130/1215 C.0871 128 0.0711 129 C.3564 108 0.3247 108/1208 0.2772 122 0.0158 114 0.1425 119 0.1900 118 0.1106 119/1220 0.0158 139 0.0237 170 0.0792 169 0.1346 207 0.0871 171 0.2059 171/1221 0.0554 174 0.1821 203 0.0671 201 0.150 202 0.0158 204 0.1346 197 0.1267 462 0.2610 460 0.3564 459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1470 449 0.0237 449 0.0237 449 0.0237 449 0.0237 440 0.0554 411 0.1821 413 0.1900 415 0.1767 415 0.1767 440 0.0554 441 0.1821 449 0.0237 440 0.0554 441 0.1821 445 0.1900 415 0.1767 440 0.0571 440 0.0554 441 0.1821 413 0.1900 415 0.1767 440 0.0571 440 0.0571 445 0.1900 415 0.1767 440 0.0671 445 0.1900 415 0.1767 4400 0.0671 445 0.1900 415 0.1767 4400 0.0671 445 0.1900 415 0.1767 4400 0.0671 445 0.1900 415 0.1767 4400 0.0671 445 0.1900 415 0.1767 4400 0.0671 4400				योग-	1.8766
130/1215	जञ्जूर	35°	र्वटनाड		
129	•		•	-	
108					
108/1208 0.2772 122 0.0158 114 0.1425 119 0.1900 118 0.1106 119/1220 0.0158 139 0.0237 170 0.0792 169 0.1346 207 0.0871 171 0.2059 171/1221 0.0554 174 0.150 202 0.0871 201 0.150 202 0.0871 201 0.150 202 0.0554 204 0.1346 207 0.159 204 0.1346 207 0.159 204 0.1346 207 0.159 204 0.1346 207 0.159 204 0.1346 207 0.159 204 0.1346 207 0.159 208					
122					
114 0.1425 119 0.1900 118 0.1106 119/1220 0.0158 139 0.0237 170 0.0792 169 0.1346 207 0.0871 171 0.2059 171/1221 0.0554 174 0.1821 203 0.0871 201 0.1500 2002 0.0158 204 0.1346 197 0.267 462 0.2610 460 0.3564 459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 456 0.3009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1420 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 440 0.0554 411 0.1821 413 0.1900 415 0.1767 4000 0.0871					
119					
118					
119/1220 0.0158 139 0.0237 170 0.0792 169 0.1346 207 0.0871 171 0.2059 171/1221 0.0554 174 0.1821 203 0.0871 201 0.1504 202 0.0158 204 0.1346 197 0.1267 462 0.2610 460 0.3564 459 0.0020 458 0.1108 457 0.1029 456 0.3009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1420 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 440 0.0554 411 0.1921 413 0.1900 415 0.1767 400- 0.0871					
170 0.0792 169 0.1346 207 0.0871 171 0.2059 171/1221 0.0554 1774 0.1821 203 0.0871 201 0.1504 202 0.158 204 0.1346 197 0.267 462 0.267 462 0.3564 459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 456 0.3009 456 0.3009 457 0.1029 458 0.108 457 0.1029 458 0.108 457 0.1029 458 0.108 457 0.1029 458 0.108 457 0.1029 458 0.108 457 0.1029 458 0.108 457 0.1029 458 0.108 459 0.0237 440 0.0554 411 0.1821 413 0.1900 415 0.1767 400 0.0871					0.0158
169 0.1346 207 0.0871 171 0.2059 171/1221 0.0554 174 6.1821 203 0.0871 201 0.1504 202 0.0158 204 0.1346 197 0.4267 462 0.2613 460 0.3564 459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 456 0.3007 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1420 448 0.0792 447 0.1420 448 0.0792 449 0.0237 440 0.0554 411 0.1921 413 0.1920 415 0.1267 400 0.0871				139	0.0237
207 0.0871 171 6.2059 171/1221 0.0554 171/1221 0.0554 171/1221 0.0871 203 0.0871 201 0.1503 202 0.0158 204 0.1346 197 0.1267 462 0.2615 460 0.3564 459 0.0020 458 0.1108 457 0.1029 456 0.3007 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1420 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0554 411 0.1921 413 0.1900 415 0.1767 400 0.0871					
171 0.2059 171/1221 0.0554 174 0.1821 203 0.0871 201 0.1503 202 0.0158 204 0.1346 197 0.1267 462 0.2615 460 0.3564 459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 456 0.3009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1475 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.02564 411 0.1971 413 0.1900 415 0.1900					
171/1221 0.0554 174 G.1821 203 0.0871 201 C.1504 202 0.158 204 0.1346 197 0.267 462 C.2615 460 0.3564 459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 456 0.0009 446 0.1986 453/1263 0.1029 447 0.1420 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 451 0.1900 415 0.1900 415 0.1900 415 0.1967 400 0.0871					
174					
203 0.0871 201 0.1504 202 0.0158 204 0.1344 197 0.1267 462 0.2610 460 0.3564 459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 456 0.3009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1400 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237					
201 0.1504 202 0.0158 204 0.1346 197 0.1267 462 0.2610 460 0.3564 459 0.0020 458 0.1108 457 0.1029 456 0.3009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1400 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0254 411 0.1971 415 0.1900 415 0.1967 400- 0.0871					
202 0.0158 204 0.1346 197 0.0267 462 0.2613 460 0.3564 459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 456 0.0009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1470 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237					
204 0.1346 197 0.1267 462 0.2610 460 0.3564 459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 456 0.3009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1420 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 451 0.1921 411 0.1921 413 0.1900 415 0.1267 400- 0.0871					
197 0.1267 462 0.2610 460 0.3564 459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 456 0.3009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1470 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0237 440 0.0554 411 0.1971 413 0.1900 415 0.1767 400- 0.0871					
462					
459 0.0020 458 0.108 457 0.1029 456 0.3009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1470 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0254 411 0.1821 413 0.1900 415 0.1767 400- 0.0871				462	
458 0.108 457 0.1029 456 0.3009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1430 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0554 411 0.1921 413 0.1900 415 0.1767 400- 0.0871					0.3564
457 0.1029 456 0.3009 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1470 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 460 0.0554 411 0.1921 413 0.1900 415 0.1267 400- 0.0871					
456 0.3007 446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1400 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 450 0.0554 411 0.1921 413 0.1900 415 0.1267 400- 0.0871					
446 0.1980 453/1263 0.1029 447 0.1470 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 440 0.0554 411 0.1921 413 0.1900 415 0.1267 400- 0.0871					
453/1263 0.1029 447 0.1470 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 440 0.0554 411 0.1921 413 0.1900 415 0.1967 400 0.0871					
447 0.1400 448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 440 0.0554 411 0.1921 413 0.1900 415 0.1267 400- 0.0871					
448 0.0792 449 0.0237 450 0.0237 440 0.0554 411 0.1921 413 0.1900 415 0.1267 400- 0.0871					
449 0.0237 450 0.0237 440 0.0554 411 0.1921 413 0.1900 415 0.1267 400- 0.0871					
450 0.0237 440 0.0554 411 0.1971 413 0.1900 415 0.1767 400- 0.0871					
440 0.0554 411 0.1971 413 0.1900 415 0.1767 400- 0.0871					
411 0.1971 413 0.1900 415 0.1767 400- 0.0871					
415 0.1767 40 0- 0.0871					0.1971
400- 0.087;				413	
402 0.0711					
				402	0.0711

		<u></u>		<u></u>
1	2	3	4	5
				and the second of the second
			401	C.0711
			5.99	0.1346
			3付台/1	⊕ ,007 9
			<i>∑₁</i> ଫ ଫ଼	0.06 3Z
			7 00	0.0950
			701	0.0079
			7Q.5	1.1029
			7 04	<i>□.</i> 0158
			705	6.126/
			707	0.0316
			709	Ç.1986
			769	o.388o
			780	C.07 9 2
			770	0.3800
			767	0.1376
			766	0.0950
			756	0.1742
			757	0.1346
			754	0.2530
			750	0.0395
			802 802	0.0237
			304	0.5227
			874 275	0.03 9 5
			875	0.5860
			योग	9.3447
जर्मपुर	!	न्द्रस्थानपुरा (क्रस्यानसर्)	J ∏4/1	0.1900
			योग —	0.1900
		हरसो भी		A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O
जगपूर	53	इरका श ।	1624	0.3009
٠. د				ሌ ልላምሮ
٠.			1627	0.4435
٠, د			1606	0.4356
٠,٠			1636 1643	0.4356 0.4851
3.			1636 1643 1644/2	0.4556 0.4851 ∋.3168
3.			1636 1643 1644/2 1644/1	0.4356 0.4831 ∋.3168 0.0950
3,			1636 1643 1644/2 1644/1 1657/4	0.4354 0.4831 0.3168 0.0950 0.0395
3,			1636 1643 1644/2 1644/1 1657/4 1657/3	0.4356 0.4831 0.3168 0.0950 0.0395 0.3702
3,			1636 1643 1644/2 1644/1 1657/4 1657/3	0.4356 0.4831 0.3168 0.0950 0.0395 0.3772 0.475
3,			1404 1643 1644/1 1644/1 1657/4 1657/5 1657/2 1657/1	0.4356 0.4831 0.3168 0.0950 0.0395 0.3722 0.475 0.2610
٠,٠			1434 1643 1644/1 1644/1 1657/4 1657/3 1657/2 1657/1 1658	0.4356 0.4831 0.3168 0.0950 0.0395 0.3722 0.475 0.2615 0.1980
٠,٠			1404 1643 1644/1 1644/1 1657/4 1657/5 1657/2 1657/1	0.4356 0.4831 0.3168 0.0950 0.0395 0.3722 0.475 0.2610

1 2 4 'n - --1669 0.1980 0.0158 1667 0.2534 1704 1703 0.1980 1702 0.0711 1696 0.0475 1719 0.0554 1714 0.1346 1705 0.0040 1713 0.0792 1712 0.0158 1711 0.0632 1048 0.0792 1047 0.0020 1049 0.1584 1052 0.0792 1051 0.0316 1044 0.1188 1043 0.0314. 1042 0.0316 1034 0.0237 1037 0.1188 0.0475 1036 1038 0.0079 0.0316 1018 1001 0.0316 1000 0.087: 1004 0.0316 1005 0.0792 997 0.0711 0.18211006 996 0.1188 994 0.0237 290 0.0158 991 0.2534 997 0.0316 778 0.0237 933 0.0871 937 0.1584 935 0.0158 932 0.0158 949 0.0793

948

950

0.0237

0.0158

1	2	3	4	5
		- 0.750 TELLIFOR - 0.750 TO THE DESCRIPTION OF THE PERSON		*
			947	0.0871
			959	⊕ .0711
			955	0.0554
			956	o.1584
			957	0.0237
			522/2	0.1029
			522/1	0.0156
			522/3	0.03 9 5
			520	0.1900
			521	0.0079
			519	0.0158
				0.0475
			526	
			527	0.0158
			528	0.0475
			533	C.0475
			534	0.1188
			535	0.0316
			540	0.0079
			537	0.1188
			538	0.1296
			543	0.0316
			371	0.0040
			552	0.1584
			544	O.UQ40
			553	0.0711
			367	0.0316
			348	0.1584
			35 9 /5	0.3564
			359/4	0.3643
			359/2	. O.OO40
			359/1	0.1346
			358	0.0237
			357	0.1029
			चोज —	5.1016
		<u>ئے۔۔۔</u>	953	0.0237
<u>अध्युर</u>	<u> </u>	<u>जमाती कला</u>	957	0.1663
			958	0.0079
			959	0.1267
			9 6 0	0.1108
			961	0.0237
			962	0.0316
			963	0.1900
			964	0.0040
			1023	0.2374
			1023	0.0711
			1026	0.2455
			1027	0.0079
			1027	0.2376
			1031	0.2930
				0.2455
			1035	0.2433 0.3404
			1036	e th = 10 wk e th €1

335

330

योग ...

[सं. एल-14014/9/98-जी.पी.] सुनील कुमार सिंह, अवर सचिव

0.0150

0.1780

1.9765

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS NOTIFICATION

New Delhi, the 20th April, 1999

S.O. 273 (E).—Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S.O.2556 and 813(E) dated 27.11.98 and 15.9.98 issued under sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962) (herein after referred to as the said Act), the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to that notification for purpose of laying pipeline for transport of Liquid Petroleum Gas through Kandla - Jamnagar - Loni pipeline Project in Rajasthan State by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, the copies of the said gazette notification were made available to the public on the 11th day of February 1999:

And whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of section 6 of the said Act submitted his report to the Central Government;

And, further, whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to this notification:

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by subsection (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said lands specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipelines;

And, further, in exercise of the powers conferred by subsection (4) of section 6 of that Act, the Central Government directs that the right of user in the said lands shall instead of vesting in the Central Government, vest on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited free from all encumbrances.

Schedule

		Schae	Iule	
Distin-	Tehsil	Village	Swivey No.	Land to be acquired for ROU in hectare
1	<u> </u>	3	4	, ·
Jaipun	Dudu	Gudha Ba (Gudha B Pura)	0 44	0.4198 0.0077 0.4752 0.0950 0.0634 0.2851 0.6494 0.0713 0.2851 0.3168 0.1505 0.0950 0.0079 0.1267 0.1980 0.0079 0.1267 0.3802 0.3168 0.1426 0.0079 0.0079 0.0079 0.0079
Jaipur	Dudu	Mahlan	1884 1670 1668 1667 1674 1658 1675 1656 1647 1642 1646	0.1584 0.1029 0.2930 0.1267 0.1980 0.0792 0.0792 0.2138 0.0237 0.3009

	THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY			[PART IISEC. 3
1	2	3	4	5
	,		1643 1657	0.1504 0.0079
1971 has the min and the last			Total	1.8766
Jaipúx	Dudu	Khatwana	130 130/1215 128 129 108 108/1208 122 114 119 118 119/1220 139 170 169 207 171 171/1221 174 203 201 202 204 197 462 460 459 458 457 458 457 448 449 450 440 441	0.2455 0.0871 0.0711 0.3564 0.3247 0.2772 0.0158 0.1425 0.1900 0.1108 0.0237 0.0237 0.0237 0.0554 0.1821 0.0871 0.1504 0.1504 0.158 0.1504 0.158 0.1267 0.2613 0.3564 0.1267 0.2613 0.3564 0.020 0.1108 0.1029 0.1029 0.1029 0.1029 0.1029 0.1029 0.1029 0.1029 0.1029 0.1029 0.1029 0.1029 0.1029 0.0237 0.0237 0.0237 0.0237 0.0237 0.0354 0.1821
			413 415 400 402	0.1900 0.1267 0.0871 0.0711

1	2	3	4	5
				** (m. 100 m.)
			401	0.0711
			39 9	0.1346
			398/1	0.0079
			59 9	0.0632
			700	0.0950
			701	0.007 9
			_. 703	6.10 29
			704	0.0158
			705	0.1267
			7 07	J.0316
			709	0.1988
			769	0.3880
			780	0 .0792
			7 7 0	0.3800
			767	0.2376
			7 56	o.0950
			75 e	0.1742
			757	0.1346
			75 4	0.2530
			75 0	0.03 95
			802	0.0237
			304	0.5227
			'82 4	0.03 9 5
			825	0.5860
			Total	9.3447
Jaipur	Dudu	Kalyanpusa (Kalyansar)	124/1	0.1900
		(16-24)	Total	0.1900
Jaipur	Dudu	Houseli	1624	0.3009
varpai	20000	110000	1627	0.4435
			1636	o.43 56
			1643	0.4831
			1644/2	0.3168
	•		1644/1	0.0950
			1657/4	0.0395
			1657/3	0.3722
			1657/2	0.0475
			1657/1	0.2413
			1658	0.1980
			1659	0.0316
			1668	0.0158
				

!	THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY		[Part II—Sec. 3(ii)	
1	2	3	4	5
			1669	0.198 0
			1667	0.0158
			1704	0.2534
			1703	0.1980
			1702	0.0711
			1696	0.0475
			17.19	0.0554
			1714	0.1346
			1705	0.0040
			1713	0.0792
			1712	0.0158
			171.1	0.0632
			1048	0.07 9 2
			1047	0.0020
			1049	0.1584
			1052	0.0792
			1051	0.0316
			1044	0.1188
			1043	0.0316
			1042	0.0316
			1034	0.0237
			1037	0.1188
			1036	0.0475
			1038	0.0079
			1018	0.0316
			1001	0.0316
			1003	0.0871
			1004	0.0316
			1005	0.0792
			997 1006	0.0711
			996	0.1821
			770 994	0.1188 0.0237
			993	0.0257
			991	0.0138 0.2534
			997	0.0316
			998	0.0237
			933	0.0237
			937	0.1584
			737 9 35	0.0158
			733 732	0.0158
			732 949	0.0792
			948	0.0237
			748 950	0.0158
			7.00	0.0100

				
1	2	3	4	5
- 150, 1100			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· — — #
			947	0.0871
			959	0.0711
			955	0.0554
			956	0.1584
			957	0.0237
			522/2	0.1027
			522/1	0.0158
			522/3	0.0395
			520	0.1900
			521	0.0079
			519	0.0158
			526	0.0475
			527	0.0158
			528	0.0475
			533	0.0475
			534	0.1188
			535	0.0316
			540	0.0079
			537	0.1188
			538	0.2296
			543	
				0.0316
			371	0.0040
			552	0.1584
			544	0.0040
			553 573	0.0711
			367	0.0316
			368	0.1584
			359/5	0.3564
			359/4	0.3643
			359/2	0.0040
			359/1	0.1346
	'		358	0.0237
			357	0.1029
			Total	9.1618
aipur	Dudu	Gangatikalan	95 3	0.0237
		Ø	957	0.16 63
			958	0.0079
			959	0.1267
			960	0.1108
			961	0.0237
			962	0.0316
			963	0.1900
			964	0.0040
			1023	0.2376
			1022	0.0711
			1026	0.2455
			1027	0.0079
			1031	0.2376
			1034	0.2930
			1035	0.2455
			1036	0.340á
			1050	0.3800
			The state of the s	$\Delta = 20 \Delta G_{\rm C}$

2	3	Ų	5	
		1075/1155	0.0316	
		1075	0.1663	
		1074		
		1070	0.1504	
		1068	0.1900	
		1067		
		1066	0.1267	
		1057	0.2138	
		1062	0.1108	
		1063	0.0475	
		1061	0.0632	
		1083	0.0554	
		1088	0.0475	
		1111	0.3009	
		1115	0.0020	
		1113	0.0237	
		1112	0.1663	
		1103	0.3009	
		1101	0.0475	
	•	1102	0.2296	
		T. A. A	5 4215	
		/otal	J:4210	
T	04 1 - 24 - 24 - 24			
Duan	Maheinpula	21		
	•		0.0888	
	•			
1				
		335	0.0150	
			0.1780	
		Total	1.9765	
	Dudu		1075/1155 1075 1074 1070 1068 1067 1066 1067 1062 1063 1061 1083 1088 1111 1115 1113 1112 1103 1101 1102 Total Dudu Maheshpwa 21 20 24 37/351 26 68 69 70 72 75 76 332 331 333 334 335 330	1075/1155

अधिसूचना

नई दिल्ली, 20 अप्रैल, 1999

का आ 274 (अ)— केन्द्रीय सरकार ने, पैट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पैट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का. आ. 1097(अ) तारील 22.12.98 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से पेट्रोलियम गैस के परिवहन हेतु पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के आशय की घोषणा की थी.

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां 6 फरवरी, 1999 को जनता को उपलब्ध करा दी गई थी,

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (I) के अधीन रिपोर्ट केन्द्रीय सरकार को दे दी है,

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिर्पोट पर विचार करने के पश्चात इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है,

अत: अब केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधार (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमि में पाइपलाइन बिह्मने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाता है,

और यह कि केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए इस घोषणा के प्रकाशन की तारील को सभी विल्लगमों से मुक्त होकर गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में निहित होगा।

अधिसूचना

জিলা	तहसील	ग्राम	ਜ਼ਬੰ ਜ0	उ.का.अ.के क्लिए अर्जित की जाने वासी भूमि(बैक्टेबर)
1	2	3	4	5
नयपुर	जयपुर	जयसिंहपुरा	6	0.7444
			1/168	0.0158
	·		1/166	0.3841

1	2 3	4	Ŝ
,		1/167	0.0040
		1/165	0.1821
		2/169	0.1584
		2	0.1504
		याग -	1.6392
	किशोरपुरा/कौकरोदा	6	0.0079
		7	0.3009
		 यांग	0.3088
	चकमोज्या	2	1.1563
		याग <i>-</i>	1.1563
	नन्दगीव बरसाना	110	0.4831
		98	0.1425
		98/143	0.0792
		98/142	0.2296
		97	0.0237
		46	0.2217
		 याग	1.1798
	मकसूदनपुरा/मंशारामपुरा	38	0.3722
		याग	0.3722

[सं. एल-14014/9/98-जी.पी.] सुनील कुमार सिंह, अवर सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 20th April, 1999

S.O. 274 (E).—...Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S.O.1097(E) dated 22.12.98 issued under sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act. 1962 (50 of 1962) (herein after referred to as the said Act), the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to that notification for purpose of laying pipeline for transport of Liquid Petroleum Gas through Kandla Jamnagar — Loni pipeline Project in Rajasthan State by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, the copies of the said gazette notification were made available to the public on the Ø6th day of February 1999;

And whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of section 6 of the said Act submitted his report to the Central Government;

And, further, whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by subsection (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said lands specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipelines;

And, further, in exercise of the powers conferred by subsection (4) of section 6 of that Act, the Central Government directs that the right of user in the said lands shall instead of vesting in the Central Government, vest on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited free from all encumbrances.

Schedule

Schedule

Dist.	Tehsil	Villaye	Swivey No.	Land to be acquired for ROU in Hectaries.
1	en i i i inci una como como como como como como como com	3	4	57
Jaipur	Jaipur	Jaisinghpu	17a 6 1/168 1/166 1/167 1/165 2/169 2	0.7444 0.0158 0.3841 0.0040 0.1821 0.1584 0.1504
	Kishor	pura/KanKroe		0.0079 0.3009 0.3088
ماه ۱۹۱۵ و در وجو ت ۱۱۹۵ و ۱۱۹۵ تا ۱۹۱۹ د ۱۹۱۹ د ۱۹۱۹		Cha K Mojya	a 2 TOTAL	1.1563
	Nanc	Gaon/Barsana	98 98/143 98/142 97 46	0.4831 0.1425 0.0792 0.2296 0.0237 0.2217
			TOTAL	1.1798
**************************************	Mal	csudanpura lanshasiampu	/ 38	0.3722
	M	anshasiampu	ola TOTAL	0.3722

अधिसूचना

नई दिल्ली, 20 अप्रैल, 1999

का. आ. 275 (अ).— केन्द्रीय सरकार ने, पैट्रोलियम और खितज पाइपलाइन (भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पैट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का. आ. 2387 तारीख 17.11.98 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से पेट्रोलियम गैस के परिवहन हेतु पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के आश्रय की घोषणा की थी.

और उक्त राजगत्र अधिसूचना की प्रतियां 25 जनवरी, 1999 को जनता को उपलब्ध करा दी गई थी,

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन रिपोर्ट केन्द्रीय सरकार को दे दी है.

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिर्पोट पर विचार करने के पश्चात इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है,

अतः अब केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमि में पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाता है,

और यह कि केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख को सभी विल्लगमों से मुक्त होकर गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेंड में निहित होगा।

ा । म्लवर	तहसील	ग्राम	सर्वेक्षण संख्यांक	् उ. का.अ. के लिए अजि की जाने वाली भूमि
। नलवर				ស្ស កូរេដ ១គ្រឿ ឯង្រ
। नलवर				an and and The
ा नलवर				(हेयटेयर में)
न्ल <i>वर</i>		3	4	5
नलवर_				
	कानसूर	वानसूर	299	0.1753
	·	-1	300	0.0020
			898	0.0500
			877	0.2238
			871	0.0015
			888	0.3289
			887	0.0080
			883	0.0317
			884	0.1842
			882	0.0277
			881	0.1209
			880	0.1407
		•	979	0.1198
			855	0.0010
			856	0.0080
			842	0.1336
			845	0.0871
			846	0.1030
			847	0.0100
			848	0.0010
			785	0.0475
			773	0.7892
			774	0.0345
			625	0.7128
			627	0.5069
			1420	0.1188
			1421	0.2693
			1446	0.0133
			1415	0.0025
			হ্মীফা	4.2550
		202	48	0.8790
		विच्छिया बास	113	0.0790
			110	0.0750
			111	0.0969
			112	0.0316
			116	0.0318
			208	
			207	0.0050 0.0394
				0.0396
			206	0.0158
			193 194	0.0158
				0.0950 0.0055
			195 192	0.0025 0.0118

1	2	3	4	5
			191	0.0950
			190	0.0792
			197	0.0276
			186	0.0050
			199	0.0633
			177	0.1005
			180	0.0871
			167	0.0276
			168	0.0713
			162	0.1188
			138	0.0197
			139	0.0742
			136	0.0050
			140	0.0871
			141	0.0050
			142	0.1345
			भाग।-	2.3284
ж			13	0.3037
	(9 72	भागे सिंह	14	0.0079
	1/4	-117.00	12	0.0158
			10	0.2713
			9	0.2476
			7	0.1476
			6	0.0713
			5	0.0792
			4	Q.0554
			5 *	0.0396
			2	0.0257
			7 6 5 4 3 2 8	0.0257
			योग	1.2708
×		ीट्यपरि ।	252	0.0158
		। स्टर्पस्।	255	0.0792
			254	0.0950
			247	0.0475
			264	0.0307
			265	0.1188
			266	0.0772
			267	0.0396
			269	0.1663
			317	0.0396
			316	0.0079
			280	0.0317
			278	0.0079
			314	0.1980
			313	0.0039
			_	= - •

	The U	THE GAZETTE OF INDIA : EXTRAORDINARY				
1	2	3	4	5		
			296	0.2376		
			295	0.0475		
			297	0.0158		
			298	0.2534		
			299	0.0079		
			291	0.1267		
			292	0.0554		
			289	0.0712		
			170	0.0237		
			367/4	0.1267		
			403	0.0554		
			402/3	0.0759		
			167	0.0158		
			377	0.0158		
			37 8	0.1584		
			380	0.0633		
			381	0.1109		
			382	0.0396		
			383	0.5069		
			391	0.0079		
			माग	2.9769		
		~~				

[सं. एल-14014/9/98-जी,पी.]

NOTIFICATION

New Delhi, the 20th April, 1999

S.O. 275(E).— ... Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number \$.0.2387 dated 17.11.98 issued under sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962) (herein after referred to as the said Act), the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to that notification for purpose of laying pipeline for transport of Liquid Petroleum Gas through Kandla - Jamnagar - Loni pipeline Project in Rajasthan State by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, the copies of the said gazette notification were made available to the public on the 25th day of January 1999;

And whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of section 6 of the said Act submitted his report to the Central Government;

And, further, whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by subsection (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said lands specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipelines;

And, further, in exercise of the powers conferred by subsection (4) of section 6 of that Act, the Central Government directs that the right of user in the said lands shall instead of vesting in the Central Government, vest on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited free from all encumbrances.

		Schedule		
Dist	Tehail	Villagi	Survey No.	Land to be acquired for ROU in heetaves
. 1	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR		4	5
Alwar	Banzur	Bansur	299 300 899 899 891 887 883 884 882 883 884 885 845 845 845 845 774 627 1446 1446 1445	0.1753 0.0020 0.0500 0.2238 0.0015 0.3289 0.0080 0.0317 0.1842 0.0277 0.1209 0.1407 0.1198 0.0010 0.0080 0.1336 0.0871 0.1030 0.0100 0.0040 0.0475 0.7892 0.0345 0.7128 0.5069 0.1188 0.2693 0.0133 0.0025
			Total	4.2530

				[27,10, 22, 22, 24, 24, 25, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24
1	2	. З	4	. 5
		Bachhiabas	- 	0.8790
			113	○.0 99 ○
			110	0.0158
			111	0.0969
			112	0.0316
			116	0.0197
			208	0.0050
			207	0,03 9 6
			206	0.0158
			193	0.0158
			194	¢.0950
			.195	0.0025
			192	0.0118
			191	0.0950
			190	0.0792
			187	0.0276
			186	0.0050
			199	0.0633
			1 <i>7</i> 7	0.1005
			180	0.0871
			167	0.0276
			168	0.0713
			162	0.1188
			138	0.0197
			139	0.0742
			136	0.0050
			140	0.0871
			141	0,0050
			142	0.1345
			Total	2.3284
		Bhad Bhav Singh		0.3037
		Didd Didy Dingn	14	0.0079
•			12	0.0158
			10	0.2713
			9	0.2476
			9 7	0.1476
			6	0.0713
			6 5 4 3 2 8	0.0792
			4	0.0554
			3	0.0396
•			2	0.0257
			8	0.0257
			Total	1.2908
			10100	4,85UU

!—खण्ड 3 (ii)]		भारत का राजपत्र : अ	HILL HILL HILL HILL HILL HILL HILL HILL	
1	2	3	4	5
X		Chhipari	252	0.0158
		-	255	0.0792
			254	0.0950
			247	0.0475
			264	0.0307
			2 65	0.1188
			266	0.0792
			267	0.0396
			269	0.1663
			317	0.0396
			316	ŭ.0079
			28 0	0.0317
			278	0,0079
			314	0.1980
			313	0.0039
			296	0.2376
			295	0.0475
			297	0.0158
			298	0.2534
			299	0.0079
			291	0.1267
			292	0.0554
			289	0.0710
			170	0.0237
			367/4	0.1247
		,	403	0.0554
			402/3	0.0759
			169	0.0158
			377	0.0158
			378	0.1584
			380	0.0633
			381	0.1109
			382	0.0396
			3 8 3	0.5069
			391	0.0077
			Total	2.9769

अधिसूचना

नई दिल्ली, 20 अप्रैल, 1999

का. आ. 276 (अ)— केन्द्रीय सरकार ने, पैट्रोलियम और खिनज एन्एपलाइन (भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके एचात उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पैट्रोलियन और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का. आ. 62(अ) तारील 2.2.1999 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा गुजरात राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से पेट्रोलियम गैस के परिवहन हेतु पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के आशय की घोषणा की थी,

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां 15 फरवरी, 1999 को रन्ता को उपलब्ध करा दी गई थी,

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन रिपोर्ट केन्द्रीय सरकार को दे दी है,

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिर्पोट पर विचार करने के पश्चात इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है,

अतः अब केर्न्डिः सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुर्ाी में विनिर्दिष्ट उक्त भूमि में पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाता है,

और यह कि केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपनरा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए इस घोषणा दे प्रकाशन की तारीख को सभी विल्लगमों से मुक्त है दि गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में निहित होगा।

जिला जिला	तहसील	गॉव"	मुखे नं ०	उ॰ मा स के तिर आईत की जॉने जाली भूगि (हैस्ट॰ में)
(1)	(2)	(3)	. (4)	(5)
अहमदानाद	तसको ड	<i>मा</i> ठिया	1Ø6	0.0400
איריוף ראוע	φ 1/2/11 σ -	G • *		मीग ७.७४००

NOTIFICATION

New Delhi, the 20th April, 1999

S.O. 276(E).— ...Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S.O. 62 (E) dated Ø2.Ø2.99 issued under sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962) (herein after referred to as the said Act), the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to that notification for purpose of laying pipeline for transport of Liquid Petroleum Gas through Kandla—Jamnagar— Loni pipeline Project in Gujarat State by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, the copies of the said gazette notification were made available to the public on the 15th day of February 1999:

And whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of section 6 of the said Act submitted his report to the Central Government;

And, further, whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to this notification:

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by subbection (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said lands specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipelines;

And, further, in exercise of the powers conferred by subsection (4) of section 6 of said Act, the Central Government directs that the right of user in the said lands shall instead of vesting in the Central Government, vest on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited free from all engumbrances.

Schedule

Distt.	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be acquired for ROU in hectares
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Ahmedabad	Daskroi	Muthiya	1Ø6	Ø . Ø4ØØ
			Total	Ø.Ø4ØØ